MINISTERE DE L'AGRICULTURE - SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

Publication périodique

Abonnement annuel :

Regisseur de Recettes D.D.A. du Nord C.C.P. 5704 01 W Edition de la Station Nord - Pas-de-Calais - Picardie Tilloy-les-Mofflaines - B.P. 355 - 62026 ARRAS - Tél. (21) 59.99.35 Siège de la circonscription

Cité administrative - 59048 Lille cedex - Tél. (20) 52.00.25

Antenne régionale picarde :

(Somme et Oise), 56, rue Jules-Barni - 80040 Amiens - Tél. (22) 92.51.27 (Aisne) Cité administrative - 02016 Laon - Tél. (23) 23.00.41 Permanence les lundi, mercredi et vendredi matin

SPECIAL NORD - PAS-DE-CALAIS

FEU BACTERIEN . INFORMATIONS

N 315

Le 3 Octobre 1983

SITUATION ACTUELLE

Depuis le début de la campagne, et sur végétation spontanée, une forte progression de la maladie est notée le long du littoral. De nombreux foyers ont été découverts dans la partie ouest de la Somme. A l'est et notamment dans l'Aisne la situation a peu évoluée.

Dans les vergers les attaques sur poiriers sont peu nombreuses et aucun symptôme n'a été détecté jusqu'à présent sur pommiers.

Dans les pépinières et chez les revendeurs des attaques ont été notées dans un nombre assez important de situations mais une partie des pépinières contaminées est déjà assainie.

Dans l'environnement des vergers et pépinières, de nombreux foyers ont été décelés sur aubépines. La majeure partie des pieds infectés ont déjà été détruits.

Pour terminer ce rapide tour d'horizon de la situation, il convient de noter que la prospection des espaces verts de la Communauté urbaine de LILLE a permis de localiser de nombreuses plantes infectées, principalement le Cotoneaster salicifolius Floccosus, un assainissement sera réalisé prochainement.

Imprimerie de la Station Nord - Pas-de Calais - Picardie - Directeur gérant Ch. de la MESSELIERE

PAP nº 533

MESURES A PRENDRE

Les conditions climatiques étant favorables à des infections tardives, qui seront difficilement détectables en raison de l'aoûtement, il est nécessaire d'effectuer des pulvérisations de bouillie cupriques.

PLANTES ORNEMENTALES (cotoneaster, pyracantha...)

Pulvérisation tous les 15 jours d'une bouillie cuprique titrant 50 à 100 g de Cuivre métal/hectolitre :

- . jusqu'au mois de novembre pour les plantes à feuillage persistant
- . jusqu'à la chute des feuilles pour les autres.

FRUITIERS (poiriers, pommiers)

- . une première pulvérisation de bouillie cuprique titrant 250 g de Cuivre métal/hl dès la récolte
- . une seconde pulvérisation à la dose de 500 g de Cuivre métal/hl à la chute des feuilles

Pour ces pulvérisations éviter les journées froides et humides.

Pour limiter la conservation hivernale de la bactérie au sein d'un verger il est impératif :

- . d'éliminer tous les fruits restant sur les arbres après récolte
- . éliminer les arbres ou parties d'arbres porteurs de chancres

Ces chancres bactériens se reconnaissant à des craquelures de l'écorce et un léger assombrissement de sa coloration. Sous l'écorce, les tissus présentent un aspect luisant et une coloration rougeâtre, plus ou moins marquée suivant les variétés.

La présence d'un chancre peut se traduire par un rougissement prématuré des feuilles sur l'ensemble d'une branche.

XXXXXXXXXX

ATTENTION: NOUVELLE ADRESSE: STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES в.р.29 62 217 TILLOY LES MOFFLAINES

BEAURAINS